Ind	<i>ex</i>	of	Cla	aim	S



Application/Control No.

10/789,924

Date

Examiner

Matthew J. Ludwig

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KICKEL, CRAIG S.

Art Unit

2178

√ Rejected
14 Kejecteu

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

			·				ł			<u> </u>
Cla	im				ī	Date				
Final	Original	90/97/9	-							
<u> </u>	-	1	-	-	-	-	H	\vdash	H	
	3	1	\vdash	-	\vdash	├╌	\vdash		\vdash	
 	4	V	<u> </u>	-	\vdash		\vdash	┢		
\vdash	5	j		-	\vdash			\vdash		
	6	ij	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash		
-	7	1	\vdash		\vdash	1		\vdash		
	1 2 3 4 5 6 7 8	1								
	9	1								
	10	1								
	11	1						Г		
	12	1								
	13	√								
	14	1								
	15	√								
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			$oxedsymbol{oxed}$					
	17	1					L	_		Ш
	18	1			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	
	19	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	
	20	1	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		H	Ш
<u> </u>	21	V	-	_	┝	├	H	├-	H	
	22	1	-	-	-	-	\vdash	┢	\vdash	
	24	1	-		-		<u> </u>	-		
	23 24 25 26 27 28	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		-	-	-	\vdash	\vdash		\vdash
-	26	1	_		 			\vdash		
-	27	1								
	28	V			<u> </u>					
	29	1								
	29 30	1								
	31	√						_		
	31 32 33	1		_	L		L	<u> </u>		
L	33	1					L	<u> </u>		
	34 35	ļΫ́		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\square
<u> </u>	35	٧		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		\vdash
-	36 37	1 V		\vdash	-	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	38	V	-	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	 -		\dashv
\vdash	39	1	-	-		-	┝		-	$\vdash \vdash$
	40	1		\vdash	_		Н			\vdash
	41	V		\vdash		\vdash				\Box
	42	1		$\overline{}$		П			Г	П
	43	4								
	44	1								
	45	4								
	46	1				_				
	47	√.			L	L_	L	L		Ш
	48	1		<u> </u>	_	L	_	_		Щ
	49	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	50	1		l	l			ı	l	ΙI

	741111		_		_	-	_	_	_	_
Final	Original	90/97/9								
	51	1								
	52	1								
	53	1		\vdash					\vdash	
	54	1							_	
	55	1		Г					\vdash	
	51 52 53 54 55 56 57	\ \ \ \ \ \ \								_
	57	H	_							
	58									
	59 60									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	61 62 63 64 65									
	66									
	67									
	68									
	67 68 69									
	70 71									
	71	L.								
<u> </u>	72	_								
<u> </u>	72 73 74	<u>L</u>		<u> </u>			L.			
	74				_		_			
	75 76 77				_					
_	76				_					
_	177				_			_		
-	78 79	<u> </u>	_	-	_		_		_	
-	1/9		_							
_	80 81 82	-	_	H	-	_			-	
-	81	\vdash	_		\vdash	_	_		<u> </u>	
-	02	H	-	H		-	-		_	
-	84				-				\vdash	_
	83 84 85	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	
\vdash	86		_	_		-		-		
-	86 87	_			-		_			
	88	Г								
	88 89									
	l an								_	
	91 92									
	92									
	93									
	94									
	95	$oxed{oxed}$		Ш	Ш	L_			$oxed{oxed}$	
	96	_			_	<u> </u>	_		<u> </u>	_
	97			L	L.	<u> </u>	_		<u> </u>	
<u> </u>	98	\vdash	_		_	Ь.	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-
\vdash	99	\vdash			H		<u> </u>	_	<u> </u>	_
L	100	L		L	L	Ц.				

Cli	Γ				Date	 e								
	1													
Final	Original													
	101 102 103 104 105													
	102													
	103								П					
	104	Г												
	105													
	106													
	107													
	108													
	109													
	110													
	111													
	107 108 109 110 111 112 113		L		_	L		_	_	Ш				
	113			L_	L	L		<u>_</u>	<u> </u>	Щ				
	114 115 116 117		Ш	L:	L	<u> </u>	_	L	<u> </u>					
	115		L.,	<u> </u>	Ь_	ldash		 		Щ				
L	116	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	Ш				
	117						_	_	<u> </u>					
L	118								_	Ш				
	119							<u> </u>	_	Н				
<u> </u>	120				_	_	_	<u> </u>						
ļ	121	<u> </u>			_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>					
	122	<u> </u>			_	<u> </u>		_	-	Н				
	123	<u> </u>	_	_	_	-		<u> </u>	H	\vdash				
<u> </u>	124	⊢			_	┝	-		-	Н				
	125	\vdash	-	\vdash	_		-		-					
<u> </u>	127	\vdash	-	\vdash	_	-			-					
	128		_	-			_		-					
	129				_	-		_	\vdash	-				
	130				_		_		_					
	131	_					Г							
	132						Г							
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133								\Box					
	134 135													
	135													
	136													
	137 138													
	138				تــــا			L.						
	139	$oxed{oxed}$	Ш	Ш	Ш	$oxed{oxed}$	L_	_	<u> </u>	Ш				
L	140				L.,	L.	L.,	ļ	<u> </u>	Ш				
	141	<u> </u>	Щ	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш				
	142	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	Щ				
ļ	143	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ				
<u> </u>	144		-		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	├—					
	145	-		<u> </u>	H	 	 	<u> </u>	\vdash	$\vdash\vdash$				
ļ	146 147	H	H		<u> </u>	-	-	<u> </u>	 	Н				
 	147		-	H	-	-		<u> </u>	├	$\vdash\vdash$				
 -	149	\vdash	H	H	<u> </u>		-	\vdash	┝	Н				
	150	\vdash	 	-	<u> </u>	 	-	 	\vdash	Н				
L	130		L. I	L	1	I	L		1	ıi				